Cla		Т		_				Dat	<u>`</u>					١.				Claim			Date									\neg				
Cla		 	_	_		7	-	I	<u> </u>	\neg	Т	٦	_	1						٣	1	7	\neg		\neg	-	T	Ť	Т	Т	Т	┪		
Finst	Orginal																	•		Final	o de la se										1			
	0	上			L	\perp	•	_	1	1	4	_	_	Į							1_	-1-	4			_	╀	4	-	+	4	4		
/	1	1	1		L	1		_	1		4	_	_	┨	-	3 P				<u> </u>	51		-			_	╀	+	-	4	+	\dashv		
	2	1_	4		<u> </u>	4		↓_	- -	4	4		_	┨	Ĺ)) S.	, 1			\vdash	52		\dashv			_	+-	+	\dashv	+	+	\dashv		
	3	4-	+		1	+		╀	- -	+	\dashv	\dashv	-	┨	2	6	3			 -	54		十			-	╁	+	-+	+	+	┪		
	4	╀	+		\vdash	+		╀	╁	┥	┧	-	H	┨	-		4			\vdash	55		_	\dashv			T	\dagger	寸	7	7	\dashv		
_	5	↲	+		╀	+		╁	- -	┰	-	_	┝	1	•	_					56		一			-	1	7	. 1	1	1	\dashv		
	6	4-	╬	_	╀	+		╁	╁	-	\dashv		-	1	•		とうこうではついて			\vdash	57		一				1	7	7	寸	┪	\neg		
-	7	╁	+		╁	+		╁	- -	+	-	_		1	,	-					58					Г	T	7			\exists	╗		
 	9	+	+	•	١,	\pm		╁	+	\dashv	\dashv		1	1	1	3				\vdash	59		\exists				1	1						
-	10	-	+	_	+	+		╁	十	\dashv	ᅥ		┪	7			_				60)					ŀ							
├─	11	- 1 -	+		t	-†	_	1	_	_			ı	1			>				6													
一	12		\dashv		╁	7		\dagger	+	\neg			Γ	1		T.	2				63	2				_								
├	13		\dashv		\dagger	寸		1-	\dashv			_	Τ	7				ı			6.					_	1	\perp		\Box	_	\Box		
┢	14	-	7	_	T	7		1	7				Γ	7		5	_			Ŀ	6		_1			<u> </u>	1	\perp	_		_	_		
<u> </u>	15		-1	_	†	7		1	7	\neg		Γ	Γ	7)		L	6		_		<u> </u>	<u> </u>	1	4	_	_				
1	16			_	1	. 1		1]	•	À		١.		_	6				<u> </u>	1_	1	4	_		_		١.	,
1=	1.7			 						- 1			1		 - <u>-</u>	_	rial o	H		_		7.	-:		-					7 12		=:-		
1	15	;-			1		-	7								_					- 6				1	1	- -	_				_	-	
	19				T							L	1	1		-				-	6	\rightarrow			 _	1-	+	-1				<u> </u>		
	26)						į			_	1	!							-	_	0			-		4	_						
	1				Ţ			!			!	L	1	_						_		1			-				-	<u> </u>	-	_	i	
	į 20	2 1			İ		ŀ.	:	!			1_	1	_!		•			•	1		2	<u></u> -	<u> </u>	! -		_!-		<u> </u>	<u> </u>	!	:	١.	
	12	3			i_		<u></u>					<u>!</u> _		_							_ <u> </u>	 -		!	!	- -					 —	 	1	
	17	-		!	!		!		!			<u> </u>	-¦-	!						-1-		5	<u></u>	 	- ! —		-;-			-	-	!		
	. 2			<u>:</u>			i	_;			_	-!-		i						-		6		ļ-—	- :				 	 	 	i	1	. :
	1:	5 !		:	i		!	:				÷	_							-		77		<u> </u>	$\dot{\top}$		-		 	i	1	i		
	12			<u> </u> _			!	_ <u>:</u> -			-		- 1	\dashv						├	i-	78			-	+	i				1	1	1	
_	3			<u> </u> _	_		ļ	_;			<u>:</u>	ا_	1							-		79	_	 -	-	十	+		\vdash	1	1	1		
<u> </u> _] }			i_			·				:-		÷	-						-	—i-	80_		i	i	- -	i		1	1	1	Ī	1.	
_	t-	0 1		-	_		-				! _	+	1	-						1		81		-	1	7	7		T	1	1]-	
_		1		-	-		-	-			1-	╁	-1	-						-		82		1	1	1	7		1].	
-		12		 −			╀				1-	- -	1	ᅥ						-		83	_		T				1		1	1:	1.	
-		3		┨—	-{		-			-	-		1							-		84		1	$\neg \neg$	1			Ī_			1	_	
-		34 35		1-	-	_	+	-		1-	-	-	-							-	_	85	1	Ī						1	L	Ŀ		
}-		_	<u> </u>	╁	-		+	-		1-	╁	╁	1									86	Γ	1						L		1	1	
	\$	32	/	╁			╁	-		┼─	+	+	7							ı		87		1						_	1	1	4	
=		38		+		=	1				1.					-						88	E =			-		- :-	1=-		1	1	-	<u> </u>
. }-		10	5	╁		-	-		-	1-	1	1		_	1							89		1_						1	1	1_	1	
,- <u>.</u>	8	33) <u> </u>	1=	N.4	Ξ.	_				-	= .			<u> </u>	·				-[-		90_				_		<u> </u>		1_		=		
-+	_	41		Ŧ	_	-	1	_	i	1-	1	1		Г	1						4	91	_	1_				_	- -	4_	-	- -	-	
}-		42	-	-		1-			1-	1	1	7]							92	1	_ _	_ _	_ -		_	-	-		- -		
- }		43	-	1		-	1		1	1	1-	_1										93	1_	-	_ _	_ .		_		- -			-	
1		44	 	1		1-	7		1	1	_1									-	_	94	4_	- -	_ _	4		-	4-	+	+		-	
ŀ		45	1	1	-	1	1	_			1				1.					- }		95	1_	4	_ _			 -	1	+	+	+	\dashv	
ŀ	_	46	1	1			1				\perp	\Box		<u> </u>	1	٠.	•			-	_	96	╄-	4-	- -			1-	 	+	+	+	\dashv	•
		47		Ţ	_	Ι	\Box			1	1	_1		Ŀ	1					1	_	97	}_	+		-			+	+	+	+	7	
	\neg	48		1		Γ	\perp		1_	1	_	_		1_	1					- }		98	1-	+			_	-		+	+	+	\dashv	
		49		J		1			1	\perp	4	_	_	-	4					ŀ	_	99 100	1-	+		\dashv		1	十	+	1	1	\neg	
		50	Ĺ	\int		L	┙	_	<u>L</u>	1/2		_	نــا	<u> </u>	J					ĺ							_						_	
				_	_																													